

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные) Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.50738/25
Дата регистрации декларации	28.02.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	27.02.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1025203045339
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5260083600
Организационно-правовая форма	Акционерные общества
Полное наименование юридического лица	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НФ АК ПРАКТИК"
Сокращенное наименование юридического лица	АО "НФ АК ПРАКТИК"
Фамилия руководителя юридического лица	Вещугин
Имя руководителя юридического лица	Игорь
Отчество руководителя юридического лица	Александрович
Должность руководителя	Директор
Адрес	
Адрес места нахождения	603155, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ульянова, дом 47, квартира 3
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8312759639
Адрес электронной почты	praktik-nn@pr52.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Нижегородской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	27.03.2016
Дата присвоения ОГРН	31.12.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	526001001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1025203045339
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5260083600
Организационно-правовая форма	Акционерные общества
Полное наименование юридического лица	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НФ АК ПРАКТИК"
Сокращенное наименование юридического лица	АО "НФ АК ПРАКТИК"
Фамилия руководителя юридического лица	Вещугин
Имя руководителя юридического лица	Игорь
Отчество руководителя юридического лица	Александрович
Должность руководителя	Директор
Адрес	
Адрес места нахождения	603155, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ульянова, дом 47, квартира 3

Контактные данные

Номер телефона	+7 8312759639
Адрес электронной почты	praktik-nn@pr52.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Нижегородской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	27.03.2016
Дата присвоения ОГРН	31.12.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	526001001

Производственные площадки

Россия, 603035, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Чаадаева, дом 2С

Адрес производства продукции

Россия, 603035, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Чаадаева, дом 2С

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Оборудование насосное: вертикальные многоступенчатые линейные насосы и агрегаты на их основе, циркуляционные линейные насосы и агрегаты на их основе.
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых помещениях при температуре до +40°С, при относительной влажности от 30% до 70% (без конденсации). Назначенные срок хранения, срок службы, ресурс указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Оборудование насосное: вертикальные многоступенчатые линейные насосы и агрегаты на их основе, циркуляционные линейные насосы и агрегаты на их основе.
Тип	CDM(F), TD
Иная информация о продукции	Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2024
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8413708100; 8413708900

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.13.14-014-52468764-2024

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31839-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5-8

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 22247-96 (ИСО 2858-75)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Насосы центробежные консольные для воды. Основные параметры и размеры. Требования безопасности. Методы контроля"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007

Наименование стандарта, нормативного документа

"Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

разделы 4-7

Стандарт 4

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.6.2-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в

Стандарт 5

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории

испытательная лаборатория ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛЕВЕР"

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

, аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00010 от 29.11.2023
109316, Россия, город Москва, улица Талалихина, дом 41 строение 9, помещение 7н/6**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола

28.02.2025

Номер протокола

CLS-2025-02-365

Документы, предполагаемые схемой декларирования**ТР ТС 004/2011****ТР ТС 010/2011****ТР ТС 020/2011****Исследование типа продукции****Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения

РОССИЯ

Признак аккредитации

Да

Документы, представленные заявителем**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения

РОССИЯ

QR - код

